Index of Claims



Application/Control No.

10/086,552

Examiner

Paul S. Hyun

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MACOMBER, ROBERT J.

Art Unit

1743

√	Rejected
-	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

<u> </u>						3				
Cla	im	<u> </u>			!	Dat	<u>e </u>	r		
Final	Original	2/18/6S								
	1	+	 							
	2	i								
	3									
	4									
	5	Ш			<u> </u>		匚	_	<u> </u>	_
	4 5 6 7	Щ	_		_		<u> </u>	_	_	
	7	1	_	_	_	<u> </u>	_			_
	8		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_			_
	-9- 10	÷	H	\vdash	H	 		<u> </u>		H
	11	7	┝	⊢						<u> </u>
	12	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash
	13	╫╴	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	├	\vdash	\vdash
	14	╫	-		-	\vdash		l -		
-	12 13 14 15						1			
	16	\vdash	Г	\vdash						
	17	 	<u> </u>							
	16 17 18	<u> </u>			_					
	19				T		_			Γ
	20									
	20 21 22							L		
	22									
	23	_						_		
	24	_								<u> </u>
	25	_					_	_	_	<u> </u>
	26 27	\vdash	⊢			-			-	<u> </u>
	28	-					-		\vdash	
	28 29	 				-	-	_	-	
	30		\vdash		_	-		 		\vdash
	31						\vdash		\vdash	
	32	 	-	<u> </u>		\vdash		<u> </u>	\vdash	
	33						<u> </u>		\vdash	<u> </u>
	34									
	35									
	36 37									
	37						\sqsubseteq			L
	38	L			<u>_</u>		<u></u>	<u> </u>		
	39	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	40	ļ			<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	41	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	42			-		-			<u> </u>	-
	43	<u> </u>		\vdash	_	-	 	L	<u> </u>	 -
	45		-		├-	\vdash	├-			
	45			\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	_	\vdash
	47	 	-	-			-	-		
	48	┢─				-	-	 		-
	49		 	-	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	
	50		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Η-	\vdash	\vdash

/10	1111	<u></u>				Jan	_					Cia	185 1 1	Щ.				Jau	=			
		2/28/6S										Final	Original									
	1	4											51									_
\neg	2	i					Π			П			51 52									
	1 2 3 4 5	H			\vdash	Н	 	1	┢	П			53		\neg			-	_	-		-
\dashv	_	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	├─	┢	-			54	\vdash	\dashv			_		┢		-
-		Н	-		-	┝	┝	╁	├	-			54 55			_			-	-	-	├
-	-	₩			_		⊢	⊢	₩	\vdash			55	\vdash				_		┝		<u> </u>
4	6 7	Ш	_	_	<u> </u>		 		<u> </u>				56	\vdash				_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
_		1				_	_		-	Ш			57 58	$\vdash \vdash$						_	L.	ļ
	8				_				ļ				58	\sqcup	_							
	-9-												59									
	10	÷											59 60									
	11												61	П								
	12 13												62 63	П								Г
╗	13	\top		\vdash				_		П			63	П								┪
	14	1			┢╌	\vdash		<u> </u>	<u> </u>				64 65 66	H		_	_	_			\vdash	\vdash
+	15	i		\vdash		\vdash			<u> </u>	Н			65	\vdash	\dashv	_	_	_		┯	-	┢
-	16	\vdash		\vdash	\vdash			\vdash	-	\vdash			66	\vdash	\dashv			_		-	-	├
	16 17						_	├—	├	Н			60	$\vdash \vdash$	-	_			٠,	⊢	-	
	1/	<u> </u>		_			<u> </u>	<u> </u>	₩	_			67	\vdash	_					<u> </u>	_	<u> </u>
4	18	ļ				<u> </u>			<u> </u>				68	\sqcup	_					<u> </u>	_	_
_	19			_				_					69							<u> </u>	L.	_
	20	L						L					70 71									_
	21	<u></u>									i		71									
	20 21 22							Π			i		72									
T	23												73									
7	24			_				Г					74							┰		
7	25					_	_	_		\vdash			75	\vdash	\neg			_		_	_	
7	26												75 76		-			-	┢	-	-	
\dashv	27	\vdash				-			├-	\vdash			77	\vdash	\dashv	-	_		\vdash	┝	-	-
-	20	-							 	\vdash			70	\vdash	\dashv			_	-		 	_
4	28 29		_	_		_	<u> </u>	_	-				78 79							-	-	
4	29				_	_	_		<u> </u>	Ш			79	\sqcup	_				_			
_	30								<u> </u>				80		_							
	31 32								_				81 82		_							
	32												82	L								
	33												83									
	34												84			_						
	35												85									
┪	36						Г						86		\neg			_	\vdash	┢	_	_
1	36 37		_			_	\vdash		\vdash				87		\neg			_	\vdash	┢╌	┢	
┪	38		-			_	\vdash	_	\vdash	Н			87 88				_		-	-		
+	30			-	-	-	├	_	-	\vdash			90	\vdash	\dashv				┝	┝		
-	39 40	_			_	_	<u> </u>	<u> </u>	 —				89 90	\vdash	_			_		 	<u> </u>	
-	40				_	_	<u> </u>		├	Ш			90	-	_				<u> </u>	_		
_	41 42							_	<u> </u>	ш			91	\sqcup	_				_	L		_
_	42						L_		_	Ш			92	Ш	_							
⅃	43					L_	<u> </u>		L	Ш			93						$oxed{oxed}$	L_		
	44						Ĺ	<u> </u>	L				94		_]				L	L	L	L
7	45												95		٦							
1	46									П		-	96								Г	
7	47	_					_	1	Ι	Н			97		┪					Т		
┪	48	\vdash				-			 	\vdash	1		98	\vdash				\vdash			\vdash	Ι
-	49			-	-	\vdash		\vdash	╁	\vdash	- 1		99	\vdash	-		-	-	 	\vdash		-
	43	, 1		\Box	\vdash		 	├	⊢	\vdash			100	\vdash	-				⊢-	—	<u> </u>	_
+	50		'																			

CI		_		[Date	€				
Final	Original									
	101					Г				
	102 103									
	103									
	104									
	105									
	105 106									
	107									
	108 109									
	109						_			Ц
	110									
	111	$oxed{\Box}$		<u> </u>	<u> </u>				L.	Ш
	112			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	113		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ЬЩ
	113 114 115			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	115	-	-	\vdash	\vdash	-		-	 	$\vdash \dashv$
	116 117 118			-	 	┢	-		-	Н
	118					-	_	_		Н
	119			-						Н
	120		-							-
	121				_	Г				Н
	122									П
	121 122 123									
	124									
	125		<u> </u>							
	124 125 126 127 128 129 130		_							Щ
	127	_	ļ			_				
	128	_	H	_	<u> </u>	_				
-	129		\vdash	_		-				
	131			_		-	-	-		
	132			_			\vdash			Н
	132 133			-			-	_		H
	134				-	-		Ι		Н
	135			-		_				
	135 136									
	137 138									
	138		_			ļ		. !		
	139				L_					
	140		_			-			ļ	
	141	-				-	_	<u> </u>		
-	142	-	-	<u> </u>	<u> </u>	_		L	-	\vdash
	143		\vdash	<u> </u>	-		-	<u> </u>	-	\vdash
	145	-	-	-	<u> </u>	-				\vdash
	146	Н	Н			-		Η.	_	\vdash
-	147						\vdash			H
	148									
	149									
	150									